

FAC

3 March 1981

Memorandum for: Bruce Johnson, Chairman, Fine Arts Commission

Consultant

Member, Fine Arts Commission

Member, Fine Arts Commission

From: [redacted] Member, Fine Arts Commission

Subject: Guidelines for posting of signs at entryways

Reference: 9 February 1981 meeting-display units discussion

Members of the Commission:

In transmitting this memorandum to each of you who have a key role in maintaining the overall design integrity of internal and external spaces of the headquarters building/compound I hope to accomplish several things.

First-I want to express my appreciation at being selected to be a member of the Fine Arts Commission. I have been looking forward to this type of involvement for some time and it promises to be a rewarding association.

The main purpose in contacting each of you is to express some misgivings that I have after listening to the discussion that took place at the last FAC meeting concerning the subject of this memorandum, i.e., "guidelines for posting of signs at entryways".

I want to stress at this point I do not disagree with the recommendation as presented [redacted] I personally feel that this is the only approach that can be taken in addressing the problem outlined in the "guidelines". I do not think, however, that the recommendation went far enough...the Fine Arts Commission should take a hard line on the design of the signage itself. A piecemeal approach to the various signs that must be displayed on the free-standing units should not be taken. For example, the "Code of Ethics" sign which was redesigned...and I use that term loosely, is really not a good solution to the problem we have, and that is, to design a format, or system of signage that is much more pleasing esthetically and does not offend ones sensibilities.

I propose that at the upcoming FAC meeting that this matter be pursued further. Attached are examples of formats that could be adapted to fit our needs. All that would be required is the time of several designers to work out a solution. The actual production of time sensitive notices needs to be addressed also. Long-term, permanent signs can be produced (after the formatting is worked out) by PPD on the ETECS computer composition system.

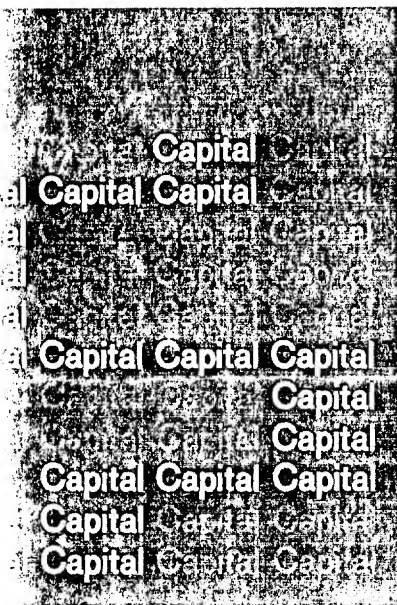
In closing I want to add that I would appreciate any comments and to offer my services as a part of the design team.

Sincerely,

[Redacted Signature]

Graphic Design Center/OGSR

[Redacted Address]



schafft starke Gewerkschaften

Der Ausgangspunkt

[illegible]

wir testen die „DM“

Was Walter hat Schweizer in der Stuttgarter Ausgabe
streife höher stellt, herabergo, die Wahrheit, Verkauf
und ohne Was unter einem andern Namen:
-GM - Deutsch: im Mark - (erste Zeitschrift mit Warenbest.)

U-8 April 1928

Die Aufgabenstellung ist praktisch in zwei Abschnitte gegliedert: Im ersten Teil soll die DM „entziffert“ werden, indem die DM „Springer“ (2. Juli 1994) in die DM „Riese“ (1. August 1994) eingelesen wird. Im zweiten Teil soll die DM der 13. von DM „Entschlüsselung“ (18. Juni 1994) aus einem von Bundespräsident Köhler mit zwei Großbildschirmen ausgestatteten Raum in der Reichstagskuppel eingelesen werden. Das waren 34346, die komplexe Abfolge der eingelesenen Nachrichten. Das Abgleichprogramm lieferte allerdings am 21. Juni lediglich die 12544. Die restlichen 21802 Bytes wurden im August 1994 in einem Mann und einer Frau geteilt. In seinen Großbildschirmen sah Stefan Schuster (für die Wiener Schwestern) die von den Amerikanern in ihrer Zeit in Saigon gesammelten Kollaborations- und andere Mission der Amerikaner.

(b) *negotiable*

[illegible]

8

:

agen: Vorsicht Frieden

[illegible][illegible]

At the meeting, the following resolutions were adopted:

1. To support the efforts of the National Association of Manufacturers in its fight against the proposed new tax on the production of goods.
2. To support the efforts of the National Association of Manufacturers in its fight against the proposed new tax on the production of goods.
3. To support the efforts of the National Association of Manufacturers in its fight against the proposed new tax on the production of goods.

The meeting was held in the afternoon at the Hotel New York.

[illegible]

2. *Ergebnisse der Untersuchung* Der erste Teil der Untersuchung ist der Beschreibung der Situation der Teilnehmerinnen gewidmet. In der ersten Phase der Untersuchung wurden die Teilnehmerinnen in drei Gruppen eingeteilt. Die erste Gruppe bestand aus 10 Teilnehmerinnen, die in der zweiten Phase der Untersuchung an der Untersuchung teilnahmen. Die zweite Gruppe bestand aus 10 Teilnehmerinnen, die in der dritten Phase der Untersuchung an der Untersuchung teilnahmen. Die dritte Gruppe bestand aus 10 Teilnehmerinnen, die in der vierten Phase der Untersuchung an der Untersuchung teilnahmen.

4. Die Bedeutung der Sozialstruktur für die Sozialstruktur

Die Sozialstruktur ist ein zentraler Begriff in der Soziologie. Sie beschreibt die Beziehungen zwischen den verschiedenen sozialen Gruppen und Individuen in einer Gesellschaft. Die Sozialstruktur ist ein dynamisches System, das sich ständig verändert. Die Sozialstruktur ist ein zentraler Begriff in der Soziologie. Sie beschreibt die Beziehungen zwischen den verschiedenen sozialen Gruppen und Individuen in einer Gesellschaft. Die Sozialstruktur ist ein dynamisches System, das sich ständig verändert.

1. *Utricularia* (Utr.)
 2. *Utricularia* (Utr.)
 3. *Utricularia* (Utr.)
 4. *Utricularia* (Utr.)
 5. *Utricularia* (Utr.)
 6. *Utricularia* (Utr.)
 7. *Utricularia* (Utr.)
 8. *Utricularia* (Utr.)
 9. *Utricularia* (Utr.)
 10. *Utricularia* (Utr.)
 11. *Utricularia* (Utr.)
 12. *Utricularia* (Utr.)
 13. *Utricularia* (Utr.)
 14. *Utricularia* (Utr.)
 15. *Utricularia* (Utr.)
 16. *Utricularia* (Utr.)
 17. *Utricularia* (Utr.)
 18. *Utricularia* (Utr.)
 19. *Utricularia* (Utr.)
 20. *Utricularia* (Utr.)
 21. *Utricularia* (Utr.)
 22. *Utricularia* (Utr.)
 23. *Utricularia* (Utr.)
 24. *Utricularia* (Utr.)
 25. *Utricularia* (Utr.)
 26. *Utricularia* (Utr.)
 27. *Utricularia* (Utr.)
 28. *Utricularia* (Utr.)
 29. *Utricularia* (Utr.)
 30. *Utricularia* (Utr.)
 31. *Utricularia* (Utr.)
 32. *Utricularia* (Utr.)
 33. *Utricularia* (Utr.)
 34. *Utricularia* (Utr.)
 35. *Utricularia* (Utr.)
 36. *Utricularia* (Utr.)
 37. *Utricularia* (Utr.)
 38. *Utricularia* (Utr.)
 39. *Utricularia* (Utr.)
 40. *Utricularia* (Utr.)
 41. *Utricularia* (Utr.)
 42. *Utricularia* (Utr.)
 43. *Utricularia* (Utr.)
 44. *Utricularia* (Utr.)
 45. *Utricularia* (Utr.)
 46. *Utricularia* (Utr.)
 47. *Utricularia* (Utr.)
 48. *Utricularia* (Utr.)
 49. *Utricularia* (Utr.)
 50. *Utricularia* (Utr.)
 51. *Utricularia* (Utr.)
 52. *Utricularia* (Utr.)
 53. *Utricularia* (Utr.)
 54. *Utricularia* (Utr.)
 55. *Utricularia* (Utr.)
 56. *Utricularia* (Utr.)
 57. *Utricularia* (Utr.)
 58. *Utricularia* (Utr.)
 59. *Utricularia* (Utr.)
 60. *Utricularia* (Utr.)
 61. *Utricularia* (Utr.)
 62. *Utricularia* (Utr.)
 63. *Utricularia* (Utr.)
 64. *Utricularia* (Utr.)
 65. *Utricularia* (Utr.)
 66. *Utricularia* (Utr.)
 67. *Utricularia* (Utr.)
 68. *Utricularia* (Utr.)
 69. *Utricularia* (Utr.)
 70. *Utricularia* (Utr.)
 71. *Utricularia* (Utr.)
 72. *Utricularia* (Utr.)
 73. *Utricularia* (Utr.)
 74. *Utricularia* (Utr.)
 75. *Utricularia* (Utr.)
 76. *Utricularia* (Utr.)
 77. *Utricularia* (Utr.)
 78. *Utricularia* (Utr.)
 79. *Utricularia* (Utr.)
 80. *Utricularia* (Utr.)
 81. *Utricularia* (Utr.)
 82. *Utricularia* (Utr.)
 83. *Utricularia* (Utr.)
 84. *Utricularia* (Utr.)
 85. *Utricularia* (Utr.)
 86. *Utricularia* (Utr.)
 87. *Utricularia* (Utr.)
 88. *Utricularia* (Utr.)
 89. *Utricularia* (Utr.)
 90. *Utricularia* (Utr.)
 91. *Utricularia* (Utr.)
 92. *Utricularia* (Utr.)
 93. *Utricularia* (Utr.)
 94. *Utricularia* (Utr.)
 95. *Utricularia* (Utr.)
 96. *Utricularia* (Utr.)
 97. *Utricularia* (Utr.)
 98. *Utricularia* (Utr.)
 99. *Utricularia* (Utr.)
 100. *Utricularia* (Utr.)

[illegible]

1. *What is the main purpose of the study?*
 2. *What are the research objectives?*
 3. *What is the research methodology?*
 4. *What are the results of the study?*
 5. *What are the conclusions of the study?*
 6. *What are the limitations of the study?*
 7. *What are the implications of the study?*
 8. *What are the future research directions?*
 9. *What are the contributions of the study?*
 10. *What are the key findings of the study?*

"I'm a woman's best friend," says the author of *My Sister Sam*, "and I'm a woman's best friend." The book is a collection of letters and essays that explore the relationship between a woman and her sister. The author, a woman, writes about her own experiences with her sister, Sam, and how they have shaped her life. The book is a powerful and moving exploration of the bond between sisters.

The first of these is the fact that the
 Journal of the American Medical Association
 has been the most influential of the
 medical journals in the United States
 since its founding in 1882. It has been
 the most widely read and the most
 influential of the medical journals in
 the United States since its founding in
 1882. It has been the most widely
 read and the most influential of the
 medical journals in the United States
 since its founding in 1882.

[illegible][illegible]

Die beiden ersten Abschnitte des Buches beschäftigen sich mit der Darstellung der verschiedenen Arten von Kunstwerken, die in der Kunstgeschichte eine Rolle spielen. In den folgenden Abschnitten werden die verschiedenen Stile und Strömungen der Kunstgeschichte behandelt, die von der Renaissance bis zur Moderne reichen. Der Autor versucht, die Entwicklung der Kunst zu verdeutlichen und die verschiedenen Einflüsse, die auf sie eingewirkt haben, darzustellen. Das Buch ist für Leser geeignet, die sich für die Kunstgeschichte interessieren und einen Überblick über die verschiedenen Aspekte der Kunst erhalten möchten.

20. *Wormholes* by Stephen Hawking and Kip Thorne. (1993) Bantam Books. \$19.95. This book is a popular science work that explains the theory of general relativity and the possibility of wormholes. It is written in a clear and accessible style, making it a good choice for a general audience.

[illegible]

$\frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m \dot{x}^2 \right) = m \dot{x} \ddot{x}$ $= m \dot{x} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{m} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m \dot{x}^2 \right) \right) = \dot{x} \ddot{x}$	$\frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m \dot{x}^2 \right) = m \dot{x} \ddot{x}$ $= m \dot{x} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{m} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m \dot{x}^2 \right) \right) = \dot{x} \ddot{x}$
$\frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m \dot{x}^2 \right) = m \dot{x} \ddot{x}$ $= m \dot{x} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{m} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m \dot{x}^2 \right) \right) = \dot{x} \ddot{x}$	$\frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m \dot{x}^2 \right) = m \dot{x} \ddot{x}$ $= m \dot{x} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{m} \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m \dot{x}^2 \right) \right) = \dot{x} \ddot{x}$

1. **Introduction**
 2. **Background**
 3. **Methodology**
 4. **Results**
 5. **Conclusion**
 6. **References**
 7. **Appendix**
 8. **Index**
 9. **Table of Contents**
 10. **Figure 1**
 11. **Figure 2**
 12. **Figure 3**
 13. **Figure 4**
 14. **Figure 5**
 15. **Figure 6**
 16. **Figure 7**
 17. **Figure 8**
 18. **Figure 9**
 19. **Figure 10**
 20. **Figure 11**
 21. **Figure 12**
 22. **Figure 13**
 23. **Figure 14**
 24. **Figure 15**
 25. **Figure 16**
 26. **Figure 17**
 27. **Figure 18**
 28. **Figure 19**
 29. **Figure 20**
 30. **Figure 21**
 31. **Figure 22**
 32. **Figure 23**
 33. **Figure 24**
 34. **Figure 25**
 35. **Figure 26**
 36. **Figure 27**
 37. **Figure 28**
 38. **Figure 29**
 39. **Figure 30**
 40. **Figure 31**
 41. **Figure 32**
 42. **Figure 33**
 43. **Figure 34**
 44. **Figure 35**
 45. **Figure 36**
 46. **Figure 37**
 47. **Figure 38**
 48. **Figure 39**
 49. **Figure 40**
 50. **Figure 41**
 51. **Figure 42**
 52. **Figure 43**
 53. **Figure 44**
 54. **Figure 45**
 55. **Figure 46**
 56. **Figure 47**
 57. **Figure 48**
 58. **Figure 49**
 59. **Figure 50**
 60. **Figure 51**
 61. **Figure 52**
 62. **Figure 53**
 63. **Figure 54**
 64. **Figure 55**
 65. **Figure 56**
 66. **Figure 57**
 67. **Figure 58**
 68. **Figure 59**
 69. **Figure 60**
 70. **Figure 61**
 71. **Figure 62**
 72. **Figure 63**
 73. **Figure 64**
 74. **Figure 65**
 75. **Figure 66**
 76. **Figure 67**
 77. **Figure 68**
 78. **Figure 69**
 79. **Figure 70**
 80. **Figure 71**
 81. **Figure 72**
 82. **Figure 73**
 83. **Figure 74**
 84. **Figure 75**
 85. **Figure 76**
 86. **Figure 77**
 87. **Figure 78**
 88. **Figure 79**
 89. **Figure 80**
 90. **Figure 81**
 91. **Figure 82**
 92. **Figure 83**
 93. **Figure 84**
 94. **Figure 85**
 95. **Figure 86**
 96. **Figure 87**
 97. **Figure 88**
 98. **Figure 89**
 99. **Figure 90**
 100. **Figure 91**
 101. **Figure 92**
 102. **Figure 93**
 103. **Figure 94**
 104. **Figure 95**
 105. **Figure 96**
 106. **Figure 97**
 107. **Figure 98**
 108. **Figure 99**
 109. **Figure 100**
 110. **Figure 101**
 111. **Figure 102**
 112. **Figure 103**
 113. **Figure 104**
 114. **Figure 105**
 115. **Figure 106**
 116. **Figure 107**
 117. **Figure 108**
 118. **Figure 109**
 119. **Figure 110**
 120. **Figure 111**
 121. **Figure 112**
 122. **Figure 113**
 123. **Figure 114**
 124. **Figure 115**
 125. **Figure 116**
 126. **Figure 117**
 127. **Figure 118**
 128. **Figure 119**
 129. **Figure 120**
 130. **Figure 121**
 131. **Figure 122**
 132. **Figure 123**
 133. **Figure 124**
 134. **Figure 125**
 135. **Figure 126**
 136. **Figure 127**
 137. **Figure 128**
 138. **Figure 129**
 139. **Figure 130**
 140. **Figure 131**
 141. **Figure 132**
 142. **Figure 133**
 143. **Figure 134**
 144. **Figure 135**
 145. **Figure 136**
 146. **Figure 137**
 147. **Figure 138**
 148. **Figure 139**
 149. **Figure 140**
 150. **Figure 141**
 151. **Figure 142**
 152. **Figure 143**
 153. **Figure 144**
 154. **Figure 145**
 155. **Figure 146**
 156. **Figure 147**
 157. **Figure 148**
 158. **Figure 149**
 159. **Figure 150**
 160. **Figure 151**
 161. **Figure 152**
 162. **Figure 153**
 163. **Figure 154**
 164. **Figure 155**
 165. **Figure 156**
 166. **Figure 157**
 167. **Figure 158**
 168. **Figure 159**
 169. **Figure 160**
 170. **Figure 161**
 171. **Figure 162**
 172. **Figure 163**
 173. **Figure 164**
 174. **Figure 165**
 175. **Figure 166**
 176. **Figure 167**
 177. **Figure 168**
 178. **Figure 169**
 179. **Figure 170**
 180. **Figure 171**
 181. **Figure 172**
 182. **Figure 173**
 183. **Figure 174**
 184. **Figure 175**
 185. **Figure 176**
 186. **Figure 177**
 187. **Figure 178**
 188. **Figure 179**
 189. **Figure 180**
 190. **Figure 181**
 191. **Figure 182**
 192. **Figure 183**
 193. **Figure 184**
 194. **Figure 185**
 195. **Figure 186**
 196. **Figure 187**
 197. **Figure 188**
 198. **Figure 189**
 199. **Figure 190**
 200. **Figure 191**
 201. **Figure 192**
 202. **Figure 193**
 203. **Figure 194**
 204. **Figure 195**
 205. **Figure 196**
 206. **Figure 197**
 207. **Figure 198**
 208. **Figure 199**
 209. **Figure 200**
 210. **Figure 201**
 211. **Figure 202**
 212. **Figure 203**
 213. **Figure 204**
 214. **Figure 205**
 215. **Figure 206**
 216. **Figure 207**
 217. **Figure 208**

[illegible]

1. Die erste Gruppe ist die Gruppe der
 2. Die zweite Gruppe ist die Gruppe der
 3. Die dritte Gruppe ist die Gruppe der
 4. Die vierte Gruppe ist die Gruppe der
 5. Die fünfte Gruppe ist die Gruppe der
 6. Die sechste Gruppe ist die Gruppe der
 7. Die siebte Gruppe ist die Gruppe der
 8. Die achte Gruppe ist die Gruppe der
 9. Die neunte Gruppe ist die Gruppe der
 10. Die zehnte Gruppe ist die Gruppe der

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

[illegible][illegible][illegible]

11

12

Vorschlag und Innenseiten
 Plustre et pages intérieures
 Vor and inner pages
 Vor Basel

why Aerograph

which Aerograph

a r m t h
gas chromatography
gas chromatography
s chr a o r y
s h a o r y

1520 A-700
A-610 B A-680
gas chromatography
A-600 B A-90-P2
A-350 B A-90P

where Aerograph

when Aerograph

| A | B | C | E | F | I |
|---|---|---|---|---|---|
| Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air |
| Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air |
| Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air |
| Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air |

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air |
| Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air |
| Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air |
| Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air |
| Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air | Carries on air particles and fine aerosols in air |

where Aerograph

Wilkins